 x of Cl	

Application/Control No.

10/030,417

Examiner

Nabila G. Ebrahim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLER ET AL.

Art Unit

1618

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
,	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				[	Date	e	·				Cla	im		_			Эa
Final	Original	11/20/06										Final	Original					
	1	1			一	一	<u> </u>	Г		<u> </u>			51					Γ
	2	ì	-	_	┞┈		1		١.				52					Γ
	3	$\top$		_	ı		Г						53					Г
<b></b>	4	1	-	_	$\vdash$		Г						54					
	5	V			_								55					Г
	6	ŀ			T								56			_		Г
	7			-			Г	<u> </u>		Γ	1		57					Г
	8		П		$\Gamma$			1			1		58				$\Box$	Г
	9	П					$\Box$				١.		59					
	10	V	$\Box$		•		Γ	<u> </u>		T			60					
	11	T											61					Γ
	12		-		Г								62					
	13												63				Γ	
	14							Ι_		Π			64					Γ
	15	1			$\vdash$	i				Г			65				Г	Γ
	16	T				1	Г	Γ		Γ			66					
	17	П				<u> </u>	1	Γ					67					
	18	П				П				Γ			68					
	19	П			1			Γ					69					
	20	1											70					
	21	-								Γ			71					
	22	1	Γ										72					
	23	T					Г			Γ		•	73					
	24	П											74					
	25	V											75					
	26	П	T			$\Box$					]		76					
	27	П						Γ					77					
	28	П									]		78					
	29	П	П						Г				79					L
	30	V							Π				80					L
	31										]		81					L
	32	П								Γ.			82					Ĺ
	33	П	Π										83					L
	34	П											84				<u> </u>	
	35	1											85					L
	36	$\Box$				Г							86		L.			
	37	П											87				<u> </u>	L
	38	П	Γ		Π.		Γ						88		<u> </u>		L	L
	39	П											89	·		_	<u> </u>	L
	40	V									]		90	_		_		L
	41	П									]		91	<u></u>	_			L
	42										ŀ		92	L			<u> </u>	L
	43	$\prod$		Ĺ	匚	L		L			]		93	<u></u>			<u>L</u> .	L
	44	V									]		94				ا	Ĺ
	45	$\prod$	L	Ĺ			$\Box$	L	匚	$\Box$			95	<u> </u>		_	<u> </u>	L
	46	$\coprod I$		L		L	L	L	L	$\Box$			96	_		_	<u> </u>	L
	47	V						Ľ			]		97	<u>_</u>				L
	48		$\Box$						L				98	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	_	ļ	L
	49	L	匚		$\Box$	匚					]		99	<u> </u>		_	<u> </u>	L
	50									L	J		100		<u></u>	<u> </u>	<u>L</u>	L

Cla	im	Date										
Final	Original									:		
	51											
	52											
	53	_										
<u> </u>	54 55								_			
-	56				_	-	-	_				
	57	$\dashv$						_	-	_		
	58									_		
	59		_							_		
	60											
	61											
	62					L.		_				
	63											
	64 65				<u> </u>	_	_					
	66					-						
-	67	$\dashv$	-					_				
	68	-	_									
	69									_		
	70											
	71 72											
	72			_		<u> </u>	_					
•	73					<u> </u>						
	74 75											
-	76			$\vdash$	_	H				$\vdash$		
$\vdash$	76 77						-	_	-			
	78		_					_				
	79											
	80					_						
<u> </u>	81			_	_	ļ						
<u> </u>	82 83			_	<u> </u>			_		-		
-	84			$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-				
	85	H	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		
	86	$\vdash$	_	_	-	Г			<del>                                     </del>	$\vdash$		
	87											
	88			Ŀ			Ĺ	匚				
	89			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	90	_	_	_		├_	ļ	<u> </u>	<u> </u>			
-	91 92	<u> </u>	-		-	-	-	-	-	-		
	93	-		-	-	-	_	-	-	-		
	94	$\vdash$		<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>			
	95											
	96											
	97	Ĺ		<u> </u>		_		Ĺ	ļ	<u> </u>		
	98	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	99	├	-	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	├-	<u> </u>	_		

Cla	Date										
<u>~</u>	Original										
Final	iĝi									1	
ш.	ō										
		-		-				$\dashv$	-	$\dashv$	
	101			_	_	_				-	
	101 102 103		_	_	_	_		_			
	103		-					_		_	
	104					_	_				
	105 106		_			_	_		_		
	106								_		
	107						_				
	108										
	109										
	110										
	111					<u> </u>					
	112		<u>.</u>		L						
	113 114 115					<u> </u>					
	114					L	_				
	115										
	116										
	116 117 118						L				
	118										
	119										
	120										
	121										
	122										
	123										
	124									:	
	125	Γ									
	126				$\Box$						
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129										
	128										
	129					П	Π				
	130							П			
	131						Γ				
,	130 131 132										
	133					Ī	<u> </u>				
	133 134			·			Г				
	135					Γ	Γ				
	136										
	137	<u> </u>	Γ			Π	Γ_				
	138 139					Г					
	139	Γ									
	140	1				Γ			Г		
	141	T	-	Γ							
	142		П								
	143		$\Box$		$\Box$	1			Γ		
	144		1	Г	1	Г	1	$\Gamma$	Π		
	145	1	<u> </u>		ऻ	$\vdash$	1	П	Π		
	146	1	<u> </u>	$\Box$	$I^-$	$\Box$		<u> </u>	Π	П	
	147	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	1	П		1	Г	$\Box$	
	148		$\vdash$	T	$t^-$	Т	$\vdash$	T	Г	$\vdash$	
	149	Ι	<del>                                     </del>	$\vdash$	Г	T	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	
	150	_	$\vdash$	$\vdash$		Г			H	H	
								٠	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ليسنا	